Podręczniki dla Niepublicznego Liceum Ogólnokształcącego Nr 61 im. Stefana Kisielewskiego w roku szkolnym 2022/2022 :

# Klasa I a LO 4 klasa matematyczno - przyrodnicza

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.p. | **Przedmiot** | **Wydawnictwo** | **Autorzy** | **Tytuł** | **Tytuł i autor programu** | **Szkolny numer programu** |
| 1. | Język polski | GWO | K.Budna, B.Kapela - Bagińska | Sztuka wyrazu 1 cz. 1 |  |  |
| 2. | Język angielski |  |  |  |  |  |
| 4. | Język niemiecki |  |  |  |  |  |
| 5. | Język włoski |  |  |  |  |  |
| 6. | Język rosyjski |  |  |  |  |  |
| 7 | Język francuski |  |  |  |  |  |
| 8. | Język hiszpański |  |  |  |  |  |
| 9. | Historia | Nowa Era | Marcin Pawlak  Adam Szweda | Poznać przeszłość 1  Podręcznik do historii dla LO i technikum. Zakres podstawowy |  |  |
| 10. | Chemia | Nowa Era | M. Litwin, Sz. Styka- Wlazło, J. Szymońska | To jest chemia 1 zakres podstawowy  Zakres rozszerzony  dla LO i technikum |  |  |
| 11. | Matematyka rozszerzona | Nowa Era | W.Babiński, L. Chańko | MATeMAtyka1  Zakres podstawowy + zakres rozszerzony + zbiór zadań |  |  |
| 12. | Fizyka | Nowa Era | M.Braun , W. Śliwa | Odkryć fizykę 1 |  |  |
| 13. | Fizyka rozszerzona | Nowa Era | , K.Byczuk, A. Seweryn – Bryczuk, E.Wojtowicz | Zrozumieć fizykę |  |  |
| 14. | Geografia | Nowa Era | R.Malarz, M.Więckowski | Oblicza geografii 1 . zakres podstawowy |  |  |
| 15. | Biologia | Nowa Era | A.Helmin, J.Holeczek | Biologia na czasie 1 zakres podstawowy + karty pracy ucznia biologia na czasie 1 zakres podstawowy |  |  |
| 16. | Biologia rozszerzona | Nowa Era | M .Guzik, R. Kozik, R. Matuszewska, Zamachowski | Biologia na czasie 1 zakres rozszerzony + maturalne karty pracy zakres rozszerzony |  |  |
| 17. | Filozofia | Operon | Maria Łojek - Kurzętkowska | Filozofia.Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych 2019 |  |  |
| 18. | Informatyka |  |  |  |  |  |
| 19. | etyka |  |  |  |  |  |
| 20. | religia |  |  |  |  |  |
| 21. | Edukacja dla bezpieczeństwa |  |  |  |  |  |

Podręczniki dla Niepublicznego Liceum Ogólnokształcącego Nr 61 im. Stefana Kisielewskiego w roku szkolnym 2022/2023 :

# Klasa I b LO klasa humanistyczna

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot** | **Wydawnictwo** | **Autorzy** | **Tytuł** | **Tytuł i autor programu** | **Szkolny numer programu** |
| 1. | Język polski | GWO | K.Budna, B.Kapela - Bagińska | Sztuka wyrazu 1 cz. 1 |  |  |
| 2. | Język polski rozszerzony | Nowa Era | M.Chmiel, A. Cisowski, J. Kościerzyńska, H. Kusy. A Wróblewska | Ponad słowami cz I i cz II zakres podstawowy i rozszerzony |  |  |
| 3. | Język angielski |  |  |  |  |  |
| 4. | Język niemiecki |  |  |  |  |  |
| 5. | Język włoski |  |  |  |  |  |
| 6. | Język rosyjski |  |  |  |  |  |
| 7 | Język francuski |  |  |  |  |  |
| 8. | Język hiszpański |  |  |  |  |  |
| 9. | Historia rozszerzona | Nowa Era | R.Kulesza  K.Kowalewski | Zrozumieć przeszłość  Podręcznik do historii dla liceum ogólnokształcącego i technikum.  Zakres rozszerzony |  |  |
| 10. | Chemia | Nowa Era | R.Hassa, A. Mrzigod,J.Mrzigot | To jest chemia 1 podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy. |  |  |
| 11. | Matematyka | Nowa Era | W.Babiński , L. Chańko | MATeMAtyka 1 zakres podstawowy podręcznik i zbiór zadań |  |  |
| 12. | Fizyka | Nowa Era | M.Braunn, W.Sliwa | Odkryć fizkę cz.1 |  |  |
| 13. | Geografia | Nowa Era | R.Malarz, M.Więckowski | Oblicze geografii 1 Zakres podstawowy |  |  |
| 14. | Biologia | Nowa Era | A.Helmin , Holeczek | Biologia na czasie 1 zakres podstawowy + karty pracy ucznia 1 zakres podstawowy |  |  |
| 15. | Filozofia | Operon | Maria Łojek - Kurzętkowska | Filozofia.Podręcznik dla szkół ponadpodstawowych 2019 |  |  |
| 16. | informatyka |  |  |  |  |  |
| 17. | Etyka |  |  |  |  |  |
| 18. | Religia |  |  |  |  |  |
| 19. | Edukacja dla bezpieczeństwa |  |  |  |  |  |

Podręczniki dla Niepublicznego Liceum Ogólnokształcącego Nr 61 im. Stefana Kisielewskiego w roku szkolnym 2022/2023:

# Klasa II a LO profil matematyczno - przyrodniczy

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot** | **Wydawnictwo** | **Autorzy** | **Tytuł** | **Tytuł i autor programu** | **Szkolny numer programu** |
| 1. | Język polski | Nowa Era | M.Chmiel,  A.Równy | „ Ponad słowami „  klasa II ( cz. I i II ) |  |  |
| 2. | Język angielski |  |  |  |  |  |
| 3. | Język niemiecki |  |  |  |  |  |
| 4. | Język włoski |  |  |  |  |  |
| 5. | Język rosyjski |  |  |  |  |  |
| 6 | Język francuski |  |  |  |  |  |
| 7. | Język hiszpański |  |  |  |  |  |
| 8. | Historia | Nowa Era | A.Kucharski, A. Niewęgłowska | Poznać przeszłość. Podręcznik do historii dla liceum i technikum |  |  |
| 9. | Chemia | Nowa Era | R. Hassa Mrzigot J. Mrzigot | To jest chemia – poziom podst.  Cz. I  Cz.2 Chemia organiczna |  |  |
| 10. | Matematyka rozszerzona | Nowa Era | W.Babiński L. Chańko | MATeMAtyka 2  Podręcznik. .Zakres podstawowy +zakres rozszerzony+ zbiór zadań  (pomarańczowy) |  |  |
| 11. | Fizyka | Nowa Era | M. Braun i inne | Odkryć fizykę 2 |  |  |
| 12. | Fizyka rozszerzona | Nowa Era | Prace zbiorowe | Zrozumieć fizykę 2 + zbiór zadań |  |  |
| 13. | Geografia | Nowa Era | R.Uliszak , K. Wilderman | Oblicze geografii 2 zakres podstawowy |  |  |
| 14. | WOS | Nowa Era | A.Janicki, L.Czechowska | W centrum uwagi 2 zakres podstawowy |  |  |
| 15. | Biologia | Nowa Era | Helmin, Adeczek | Biologia na czasie 2 , podstaw.  Liceum + karty pracy ( Kaczmarek, Pawłowski, Stencel) |  |  |
| 16. | Biologia rozszerzona | Nowa Era | E.Bonar  W.Krzesiowiec – Jeleń  S.Czechowski | Biologia na czasie 2 – zakres rozszerzony  + maturalne karty pracy 2 zakres rozszerzony |  |  |
| 17. | Podstawy przedsiębiorczości | Nowa Era | T. Rachwał Z.Makieło | Krok w przedsiębiorczość |  |  |
| 18. | Informatyka |  |  |  |  |  |
| 18. | Etyka | -- |  | . |  |  |
| 19. | Religia | -- |  |  |  |  |

**Podręczniki dla Niepublicznego Liceum Ogólnokształcącego Nr 61 im. Stefana Kisielewskiego w roku szkolnym 2022/2023:**

Klasa II b LO profil humanistyczny

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot** | **Wydaw.** | **Autorzy** | **Tytuł** | **Tytuł i autor programu** | **Szkolny numer programu** |
| 1. | Język polski | Nowa Era | M.Chmiel,  A.Równy | „ Ponad słowami „ klasa 2 cz. I i II |  |  |
| 2. | Język polski rozszerzony |  |  |  |  |  |
| 3. | Język angielski |  |  |  |  |  |
| 4. | Język niemiecki |  |  |  |  |  |
| 5. | Język hiszpański |  |  |  |  |  |
| 6 | Język włoski |  |  |  |  |  |
| 7. | Język francuski |  |  |  |  |  |
| 8. | Język rosyjski |  |  |  |  |  |
| 9. | Matematyka | Nowa Era | W.Babiński, L.Chanko | MATeMAtyka 2  Podręcznik , zakres podstawowy + zbiór zadań |  |  |
| 10. | Matematyka rozszerz |  |  |  |  |  |
| 11. | Biologia | Nowa Era | Helmin,Holeczek | Biologia na czasie 2 zakres podstawowy dla liceum  + karty pracy ucznia – Kaczmarek,Pawłowski,Stencel |  |  |
| 12. | Historia rozszerzona | Nowa Era | P.Klint, | „ Zrozumieć przeszłość „ cz. 2  Podręcznik do historii dla liceum i technikum . Zakres rozszerzony |  |  |
| 13. | WOS rozszerzony | Nowa Era  Nowa Era | A.Janicki  J. Kięczkowska  M. Menz | W centrum uwagi cz. 2 + podręcznik poziom podstawowy i podręcznik poziom rozszerzony  W centrum Uwagi 2 – zakres rozszerzony |  |  |
| 14. | Geografia podst. | Nowa Era | Malarz, Więchowski | Oblicza geografii 2 |  |  |
| 15. | Chemia |  | Nie kupują |  |  |  |
| 16. | Fizyka | Nowa Era | W.Braun i inne | Odkryć fizykę cz 2 |  |  |
| 17. | Fizyka rozszerz |  |  |  |  |  |
| 18. | Informatyka | -- |  |  |  |  |
| 19. | Etyka | -- |  |  |  |  |
| 20. | Religia | -- |  |  |  |  |
| 21. | Podstawy przedsiębiorczości | Nowa Era | T. Rachwał , Z. Makieła | Krok w przedsiębiorczość |  |  |

**Podręczniki dla Niepublicznego Liceum Ogólnokształcącego Nr 61 im. Stefana Kisielewskiego w roku szkolnym 2022/2023:**

**profil matematyczno - przyrodniczy**

Klasa 3a

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot** | **Wydaw.** | **Autorzy** | **Tytuł** | **Tytuł i autor programu** | **Szkolny numer programu** |
| 1. | Języka polski | Nowa Era | M.Chmiel,  A.Równy | „ Ponad słowami „ klasa 3 cz. I i II |  |  |
| 3. | Język angielski |  |  |  |  |  |
| 4. | Język niemiecki |  |  |  |  |  |
| 5. | Język hiszpański |  |  |  |  |  |
| 6. | Język włoski |  |  |  |  |  |
| 7. | Język francuski |  |  |  |  |  |
| 8. | Język rosyjski |  |  |  |  |  |
| 9. | Matematyka | Nowa Era | W.Babiński L. ChańkoJ.Czarnowski  Antek, K. Belka, P. Grabowski | MATeMAtyka 3 – zakres podstawowy podręcznik i zbiór zadań  Prosto do matury 3 . Podręcznik zakres podstawowy+ rozszerzony |  |  |
| 10. | Matematyka rozszerzona | Nowa Era | W.Babiński L. ChańkoJ.Czarnowski | MATeMAtyka 3 – zakres podstawowy i zakres rozszerzony. podręcznik i zbiór zadań |  |  |
| 12. | Historia | GWO | A.Chwalba, Ł.Kępski | Ślady czasu.  Podręcznik do historii dla liceum i technikum. Zakres podstawowy |  |  |
| 13. | Geografia podstawowa | Nowa Era | Adamiak, Dubownik, świtoniak | Oblicza geografii 3 |  |  |
| 14. | Chemia | Nowa Era | M. Litwin  Sz.Styka- Wlazło  J. Szymańska | To jest chemia. Część 2 . Chemia organiczna. Podręcznik dla szkół ponadgimnazjalych. Zakres podstawowy |  |  |
| 15. | Etyka | -- |  |  |  |  |
| 16. | Religia | -- |  |  |  |  |
| 17. | Biologia rozszerzona | Nowa Era | Dubert, Kozik, Krawczyk, Zamachowski  Dubert, Jurgowiak, Zamachowski | Biologia na czasie 3 podręcznik dla liceum i technikum + maturalne karty pracy .zakres rozszerzony  Biologia na czasie 3 podręcznik dla liceum i technikum + maturalne karty pracy. Zakres rozszerzony |  |  |
| 18. | Fizyka ogólna | Nowa Era | Prace zbiorowe | Odkryj fizykę 3 |  |  |
| 19. | Fizyka rozszerzona | Nowa Era | Prace zbiorowe | Zrozumieć fizykę część 2 i 3  Zbiór zadań część 2 i 3 |  |  |

**Podręczniki dla Niepublicznego Liceum Ogólnokształcącego Nr 61 im. Stefana Kisielewskiego w roku szkolnym 2022/2023:**

**Profil humanistyczny**

Klasa 3b

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot** | **Wydaw.** | **Autorzy** | **Tytuł** | **Tytuł i autor programu** | **Szkolny numer programu** |
| 1. | Języka polski | Nowa Era | S.Kościerzyńska A. Cisowska, A. Wróblewska | Ponad słowami Klasa III cz I i cz II |  |  |
| 2. | Język angielski |  |  |  |  |  |
| 3. | Język niemiecki |  |  |  |  |  |
| 4. | Język hiszpański |  |  |  |  |  |
| 5 | Język włoski |  |  |  |  |  |
| 6. | Język francuski |  |  |  |  |  |
| 7. | Język rosyjski |  |  |  |  |  |
| 8. | Historia | Nowa Era | J.Kłaczkow, A.Łaszkiewicz, S.Roszak | Poznać przeszłość 3 . Podręcznik do historii dla liceum i technikum. Zakres podstawowy |  |  |
| 9. | Wos | Nowa Era | S.Drelich, A.Janicki | W centrum uwagi 3 zakres rozszerzony |  |  |
| 10. | Matematyka | Nowa Era | 1. Cewe M.Krawczyk i inni 2. M. Antek, K. Belka, P. Grabowski | Matematyka i przykłady jej zastosowań 3 . zakres podstawowy + zakres rozszerzony . podręcznik + zbiór zadań.  Podręcznik . Prosto do matury 3. Zakres podstaw. |  |  |
| 11. | Geografia | Nowa Era | Adamiak, Dubownik, Świtowiak | Oblicze geografii 3 |  |  |
| 12. | Geografia rozszerzona | Nowa Era | Świtowiak, Wieczorek, Malarz | Oblicze geografii 3 zakres rozszerzony |  |  |
| 13 | Chemia | Nowa Era | Litwin , Styka | To jest chemia cz II zakres podstawowy |  |  |
| 14. | Informatyka |  |  |  |  |  |
| 15. | Etyka |  |  |  |  |  |
| 16. | Religia |  |  |  |  |  |
| 17. | Biologia | Nowa Era | J.Holeczek | Biologia na czasie 3. Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres podstawowy |  |  |
| 18. | Fizyka | Nowa Era | Prace zbiorowe | Odkryć fizykę 3 |  |  |
| 19. | Fizyka rozszerzona | Nowa Era | Prace zbiorowe | Zrozumieć fizykę 3 |  |  |
| 20. | Podstawy przedsiębiorczości | Nowa Era | T.Rachwał , Z. Makieła | Krok w przedsiębiorczość |  |  |

**Podręczniki dla Niepublicznego Liceum Ogólnokształcącego Nr 61 im. Stefana Kisielewskiego w roku szkolnym 2022/2023:**

**Profil matematyczno - przyrodniczy**

Klasa 4 a LO

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot** | **Wydaw.** | **Autorzy** | **Tytuł** | **Tytuł i autor programu** | **Szkolny numer programu** |
| 1. | Języka polski | Nowa Era | M.Chmiel,  A.Równy | „ Ponad słowami „ klasa 4cz. I i II |  |  |
| 2. | Język polski  rozszerzony |  |  |  |  |  |
| 3. | Język angielski |  |  |  |  |  |
| 4. | Język niemiecki |  |  |  |  |  |
| 5. | Język hiszpański |  |  |  |  |  |
| 6. | Język włoski |  |  |  |  |  |
| 7. | Język francuski |  |  |  |  |  |
| 8. | Język rosyjski |  |  |  |  |  |
| 9. | Matematyka  rozszerz | Podkowa | A.Cewe, M. Kruk, i inni | Matematyka i przykłady jej zastosowań 4.  Podręcznik zakres podst i rozszerz |  |  |
| 10. | Chemia rozszerzona | Nowa Era | M. Litwin  Sz.Styka- Wlazło  J. Szymańska | To jest chemia. Część 1 . Chemia ogólna i nieorganiczna Podręcznik dla liceum i technikum. Zakres rozszerzony To jest chemia. Część 2 . Chemia organiczna. Podręcznik dla liceum. Zakres rozszerzony. |  |  |
| 11. | Etyka | -- |  |  |  |  |
| 12. | Religia | -- |  |  |  |  |
| 13. | Biologia rozszerzona | Nowa Era | Dubert, Jurgowiak, Zamachowski | Biologia na czasie 4 podręcznik dla liceum i technikum + maturalne karty pracy. Zakres rozszerzony |  |  |
| 14. | Fizyka rozszerzona | Nowa Era | Prace zbiorowe | Zrozumieć fizykę część 1, 2 i 3  Zbiór zadań część 1,2 i 3 |  |  |

**Podręczniki dla Niepublicznego Liceum Ogólnokształcącego Nr 61 im. Stefana Kisielewskiego w roku szkolnym 2022/2023:**

Klasa 4 b LO profil humanistyczny

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p.** | **Przedmiot** | **Wydaw.** | **Autorzy** | **Tytuł** | **Tytuł i autor programu** | **Szkolny numer programu** |
| 1. | Języka polski | Nowa Era | Kościerzyńska, Cisowski, Wróblewska | Ponad słowami Klasa 4 cz I i II |  |  |
| . | Język polski rozszerzony |  |  |  |  |  |
| 3. | Język angielski |  |  |  |  |  |
| 4. | Język niemiecki |  |  |  |  |  |
| 5. | Język hiszpański |  |  |  |  |  |
| 6. | Język włoski |  |  |  |  |  |
| 7. | Język francuski |  |  |  |  |  |
| 8. | Język rosyjski |  |  |  |  |  |
| 9. | Matematyka | Podkowa | A.Cewe, M.Kruk i inni | Matematyka i przykłady jej zastosowań – zakres podstawowy 4  Podręcznik + zbiór zadań |  |  |
| 10. | Historia rozszerzona | Nowa Era | P.Galik | Zrozumieć przeszłość. Część 4  Lata 1815 – 1939. Podręcznik do historii. Zakres rozszerzony liceum i technikum |  |  |
| 11. | WOS rozszerzony | Nowa Era | L.Czechowska , S.Drelich | W centrum uwagi 4 – zakres rozszerz |  |  |
| 12. | Geografia | Nowa Era | Adamiak, Dubownik | Oblicze geografii 3 |  |  |
| 13. | Informatyka |  |  |  |  |  |
| 14. | Etyka |  |  |  |  |  |
| 15. | Religia |  |  |  |  |  |
| 16. | Fizyka | Nowa Era | Prace zbiorowe | Odkryć fizykę 4 |  |  |